

# Okumayazma ve aritmetiğin kazanımlarını kutlamak

## Çocuğunuza sayılara ilişkin bilgileri edinmesinde yardımcı olmak Evde uygulanabilecek fikirler

### Helping your child with numeracy - Ideas to use at home

Sayı bilgisi, günlük yaşamımızda matematiğin etkili bir şekilde kullanımını içerir. Sayıları, ölçüleri ve mekânı her gün kullanırız. Her alışveriş ettiğimizde veya bankaya gittiğimizde sayıları kullanırız. Mekân kavramımız bir yemek kutusunu hazırlarken veya bir arabayı park ederken kullanılır. Dikiş diktiğimizde, yemek pişirdiğimizde, inşaatta, zamanı söylediğimizde veya hava raporunu dinlediğimizde her şeyi nasıl ölçmemiz gerektiğini kavramamız gerekir.

### Sayı saymada çocuğunuza yardım etmek

Helping your child with Counting

Çocukların en önce geliştirmeleri gereken becerilerden biri sayı saymaktır. "Saymak" için, sayı sözcükleri ile "maddelerin" doğru sayısını eşleştirmemiz, sonra da sayıları sırasıyla anımsamamız gerekir.

### Evde neler yapabilirsiniz?

What can you do at home?

- Çocuğunuzdan masayı kurmak için kullanılan tabakları, bardakları ve çatal ve bıçakları saymasını isteyiniz.
- Bir gömleği veya bluzu düğmelerken çocuğunuzla birlikte düğmeleri sayınız.
- Çamaşırları asarken kullandığımız mandalları sayması için çocuğunuzla özendiriniz.
- Bir kartondaki yumurtaları sayınız ve bunu, birkaç yumurtayı kutudan aldıktan sonra tekrarlayınız.
- Kapınızdan kaldırıma kadar atılan adımları sayınız.
- *Domino*, kağıt oyunları ve bir ya da iki zarla oynanan monopoli benzeri oyunları oynayın. Bu, çocuğunuzun sayı modellerini tanımasına yardımcı olacaktır.
- *Yılanlar ve Merdivenler* oyununu oynayın. İki zar kullanın ve çocuğunuzla, zarla atılan iki sayıyı toplamaya özendirin.
- Çocuğunuzun sayıları okuması ve tanımasına yardımcı olmak için, noktalar yerine üzerinde sayılar olan zarları kullanın.

### Ölçümde çocuğunuza yardım etmek

Helping your child with Measurement

Çocukların, uygulamalı durumlarda ölçümün nasıl kullanıldığını gözlemesi gerekir. Önce, ölçebileceğimiz şeyler ve onları ölçmek için kullandığımız şeyler hakkında konuşmaları gerekir. Sonra, ölçüm için kullandığımız litre, kilogram ve metre gibi birimleri öğrenmeleri gerekir.



## Evde neler yapabilirsiniz?

What can you do at home?

- Çocuğunuza, banyoda ve duşta oynaması için değişik boyutlarda plastik bardaklar ve daha büyük boyutta bir kap verin. Çocuğunuzu, kabı doldurmak için her bardaktan kaç tane gerektiğini tahmin etmeye özendirin.
- Birlikte yemek yaptığınızda, yemeğe katılan her maddeden kaç bardak kullanıldığı konusunda konuşun.
- Çocukların kapları kumla doldurması için büyük plastik bir tekneye kum koyun. Kumla oynamak için elekler, süzgeçler, plastik kaşıklar, eski temiz yağ kapları, plastik şişeler ve huniler, kumla oynamak için kullanışlıdır.
- Çocukları kendi kendilerine tarttırın. Ailenin diğer üyelerini ve evdeki hayvanları tartın.
- Değişik uzunlukta iki “yılan” yapmak için model hamurunu kullanın. Bir yılanın “daha kısa” ve diğerinin “daha uzun” olduğu hakkında konuşun.
- Çocuğunuzun büyümesini bir boy çizelgesinde kaydedin.
- Olayları zaman kavramı ile anlatın. Örneğin, “*Bunun pişmesi yaklaşık üç dakika sürecektir, o halde senin ekmeklere yağ sürmek için zamanın olacak.*”
- Takvimde özel olayları işaretleyin ve o olaylara kaç gün kaldığı ve o olayın haftanın hangi günü gerçekleşeceğini hakkında konuşun.
- Hava raporunu birlikte izleyin ve bir sonraki günün tahmin edilen sıcaklıkları hakkında konuşun. Çocuğunuza ne giymesi veya yanına neler alması gerekebileceğini sorun.



## Mekân konusunda çocuğunuza yardım etmek

Helping your child with Space

Şekiller, nesnelere ve konumlarına ilişkin düşünceler de matematiğin kapsamı içindedir. Çocukların şekilleri, nesnelere ve bunların konumlarını tanımlayabilmeleri gerekir.

## Evde neler yapabilirsiniz?

What can you do at home?

- Bir nesneyi tekrar rafa koyarken onun konumu hakkında konuşun. “*Ayıcık arabanın yanında.*” “*Bebeği bu kutunun üzerine koyalım.*”
- İçerde ve dışarda daire, üçgen, kare veya dikdörtgen şekilli nesnelere araştırın. Değişik boyutlu şekiller ve değişik konumlardaki şekilleri araştırın.
- Kağıdı katlayarak şapka, kayık veya uçak yapın. Yapmakta olduğunuz şekiller üzerinde konuşun.
- Bir dergideki resmi keserek kendi bulmacanızı yapın.
- “Yığma” oyunları oynamak için değişik boyutlarda kutular ve kaplar kullanın.
- Okula veya parka yürürken izlediğiniz yol üzerinde konuşun.
- Kurabiye kesiciler kullanarak kurabiyeler yapın veya model hamurlardan yalancı kurabiyeler yapın. Her kurabiyenin şekli üzerinde konuşun.
- Mantarlar, boş iplik makaraları veya süngerler kullanıp kağıda şekiller çıkarıp kendi hediye paketlerinizi yapmak gibi el işi etkinliklerine çocuğunuzu da katın.

- Council of Catholic School Parents  
Phone (02) 9287 1590  
Fax (02) 9264 6308  
roger.osullivan@cecsw.catholic.edu.au



- Federation of Parents and Citizens' Associations of NSW  
Phone (02) 9360 2481  
Fax (02) 9361 6835  
mail@pandc.org.au



- NSW Parents' Council  
Phone (02) 9955 8276  
Fax (02) 9954 4429  
office@parentscouncil.nsw.edu.au



Funded by grants from the Commonwealth Department of Education, Science and Training as part of National Literacy and Numeracy Week.